

Kanały technologiczne w pasie drogowym

Kanały technologiczne i infrastruktura telekomunikacyjna w pasie drogowym – jakie obowiązki ma zarządca drogi, kiedy można odmówić udostępnienia i jak prawidłowo naliczać opłaty?

Krótkie szkolenie PCC Poland skierowane do osób zajmujących się pasem drogowym w urzędach miasta, urzędach gmin, urzędach miast i gmin, powiatowych zarządach dróg oraz starostwach powiatowych

Jak liczyć wskaźnik zajętości podczas wyliczania opłat za kanał technologiczny?

Krótkie szkolenie prowadzone przez Pawła Makowskiego, Naczelnika Wydziału Zezwoleń w Zarządzie Dróg i Transportu w Łodzi, skierowane jest do urzędników i specjalistów zajmujących się infrastrukturą drogową i telekomunikacyjną. Program obejmuje: Kanały technologiczne – obowiązki zarządcy drogi, procedury udostępniania, opłaty i zasady naliczania wskaźników. Infrastruktura telekomunikacyjna – wydawanie decyzji, stawki za zajęcie pasa drogowego, lokalizacja urządzeń i kwestie prawne związane z zarządzaniem sieciami telekomunikacyjnymi.

W programie m.in.:

- Kiedy zarządca drogi ma obowiązek wybudować kanał technologiczny i czy są sytuacje, w których nie musi tego robić?
- W jakich sytuacjach można wnioskować o zwolnienie z obowiązku budowy kanału technologicznego?
- Jak wygląda procedura złożenia wniosku o udostępnienie kanału?
- Czy pobranie opłaty za udostępnienie kanału technologicznego jest obowiązkowe, a jeżeli tak to jak ją obliczyć?
- Jak obliczyć opłatę za zajęcie pasa drogowego na podwieszenie kabli światłowodowych na istniejących stanowiskach słupowych?
- Czy za kable światłowodowe umieszczone w istniejącej kanalizacji pobiera się opłatę?

Szczegółowy program szkolenia:

PROGRAM:

I. Kanały technologiczne

- Kiedy zarządca drogi ma obowiązek wybudować kanał technologiczny i czy są sytuacje, w których nie musi tego robić?
- W jakich sytuacjach można wnioskować o zwolnienie z obowiązku budowy kanału technologicznego?
- W jakiej formie następuje udostępnienie kanału technologicznego i jak powinien wyglądać taki dokument?
- Czy można odmówić udostępnienia kanału technologicznego, jeżeli nadal są w nim wolne zasoby?
- Czy udostępnienie kanału technologicznego to jest taka sama decyzja jak na zajęcie pasa drogowego?
- Czy pobranie opłaty za udostępnienie kanału technologicznego jest obowiązkowe, a jeżeli tak to jak ją obliczyć?
- Czy należy dostosować uchwałę o wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego i wprowadzić

tam stawki za udostępnienie kanału technologicznego?

- Jak wygląda procedura złożenia wniosku o udostępnienie kanału?
- Jak liczyć wskaźnik zajętości podczas wyliczania opłat za kanał technologiczny?
- Czy opłaty za korzystanie z kanału technologicznego są ustalane przez powiat?

II. Infrastruktura telekomunikacyjna

- Jakie są kroki w wydawaniu decyzji dotyczących inwestycji telekomunikacyjnych w pasach drogowych?
- Czy infrastrukturę ostatniej mili światłowodu liczy się inaczej? Czy jest inna stawka niż za zajęcie pasa drogowego?
- Stawki za zajęcie pasa drogowego w drogach wewnętrznych dla sieci telekomunikacyjnych – czy obowiązują maksymalne stawki 0,20 zł/m² brutto, tak jak w przypadku dróg publicznych?
- Czy w przypadku opłaty za zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót związanych z budową telekomunikacyjnych przyłączy światłowodowych pobiera się opłatę w kwocie 0,20 zł za każdy dzień?
- Jak obliczyć opłatę za zajęcie pasa drogowego na podwieszenie kabli światłowodowych na istniejących stanowiskach słupowych?
- Czy umieszczenie w pasie drogowym urządzeń tymczasowych – kabel nN wraz ze złączem pomiarowym wymaga zgody zarządcy drogi na lokalizację?
- Co w sytuacji, gdy o decyzję lokalizacyjną na podwieszenie światłowodu na istniejących słupach własności gminy wystąpią niezależnie dwaj dostawcy?
- Czy decyzje lokalizacyjne i na zajęcie pasa drogowego mogą być przenoszone na nowe podmioty? W jakim trybie?
- Czy można na nowo obliczyć opłaty za zajęcie pasa drogowego dla istniejących decyzji dla urządzeń telekomunikacyjnych na podstawie art. 155 k.p.a.?
- Jakie można podać argumenty, aby uzasadnić odmowę na zlokalizowanie infrastruktury telekomunikacyjnej?
- Dwie firmy złożyły lokalizację na sieć światłowodową. Jedna z nich położyła sieć drugiej firmie w jednym wykopie. Czy obie firmy powinny złożyć wniosek na umieszczenie urządzenia?
- Czy za kable światłowodowe umieszczone w istniejącej kanalizacji pobiera się opłatę?
- W pasie drogowym zostały wykonane prace związane z umieszczeniem sieci światłowodowej, która nie została jeszcze zinwentaryzowana. Tymczasem kolejna firma złożyła wniosek o lokalizację swojej sieci w tym samym miejscu. Czy możemy wydać lokalizację z zaznaczeniem, że posiadamy informacje o już wybudowanej sieci? Czy czekamy na przeprowadzenie inwentaryzacji pierwszej sieci?
- Jeżeli w mieście w każdym miejscu położony jest światłowód, to czy następnym firmom, które otrzymały dofinansowanie z projektów i chcą położyć kolejne światłowody praktycznie po tej samej linii, możemy wydać negatywną decyzję?
- Co w przypadku, gdy złożono wniosek o zajęcie pasa drogowego na rozbiórkę starego kabla SN i budowę nową trasą kabla SN? Jak w tym przypadku obliczyć opłatę za umieszczenie urządzenia w pasie drogowym?
- Firma X złożyła wniosek o przebudowę linii telekomunikacyjnej, której właścicielem jest firma Y. Czy do wniosku potrzebna jest zgoda firmy Y, która jest właścicielem linii? Czy możemy wymagać uzupełnienia wniosku o taką zgodę?
- Jak traktować wykonawcę prac, który zgłaszając awaryjne zajęcie pasa drogowego na udrożnienie kanalizacji teletechnicznej, przyznał się do wciągnięcia do istniejącej kanalizacji nowego kabla

teletechnicznego?

- Czy awarie infrastruktury telekomunikacyjnej należy traktować inaczej niż awarie pozostałych urzędzeń?

Prowadzący:

Paweł Makowski - Naczelnik Wydziału Zezwoleń w Zarządzie Dróg i Transportu w Łodzi. Pracę rozpoczął w 2009 r. jako podinspektor, a od 2016 r. zajmuje stanowisko kierownicze. Jego kariera zawodowa oparta jest na pracy w wydziale, do którego zadań należy m.in. wydawanie zezwoleń na zajęcie pasa drogowego, wymierzanie kar administracyjnych, dzierżawa i użyczenie terenów dróg wewnętrznych. Jest absolwentem Uniwersytetu Łódzkiego, studiował na jednolitych studiach magisterskich, na kierunku administracja, na Wydziale Prawa i Administracji.

Prawa autorskie do niniejszego programu przysługują Private Corporate Consulting Sp. z o.o. Udostępnianie, kopiowanie i przerabianie niniejszego programu bez pisemnej zgody Private Corporate Consulting Sp. z o.o., zagrożone jest odpowiedzialnością karną oraz cywilną